#### 日産純正部品



# 日産オリジナルナビゲーション (詳細版)

HS511D-A HS511D-W

取扱説明書

このたびは、お買いあげいただきまして、まことにあり がとうございました。

で使用の前に、この「取扱説明書 日産オリジナルナビゲーション(詳細版)」と別冊の「取扱説明書 日産オリジナルマルチシステム(詳細版)」をお読みいただき、いつもお手元において、正しい取扱方法により、長くご愛用くださるようにお願い申し上げます。

本機はあくまで走行の参考として地図や音声で案内するものですが、 道路の状況や本機の精度により、不適切な案内をする場合があります。 ルート案内時でも、走行中は必ず道路標識など実際の交通規制(一方 通行など)にしたがって走行してください。

事故防止のため、運転中は絶対に操作しないでください。

本機の故障、誤動作または不具合により本機に記録できなかった データ(録音内容など)、消失したデータ、ハードディスク内の保存 データについては補償できません。



Bluetooth対応装置には技術基準適合認定を受けた無線機器を搭載しております。



• 本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。

## このシステムでできること

このシステムには、快適なドライブをするための様々な機能が 用意されています。それぞれの機能の特長をご理解いただき、 正しくご使用ください。

#### ナビゲーション

**B**-1

わかりやすいルート案内(音声案内)と見やすい画面表示でご案内いたします。

#### Energy.

DSRC 別売品

E-30

ETC機能の他、高速道路での渋滞や、事故、合流など刻々と変わる情報をリアルタイムに配信される音声と画像で確認することができます。

#### The state of

ETC 別売品

H-18

高速道路料金所で現金やクレジットカードなどの受け渡しを行なわずに通過することができます。

#### **VICS**

E-6

渋滞情報などを地図上に表示させることができます。

#### カーウイングス・

**G**\_

カーウイングス情報センターと通信し、目的地や経由地の設定などをすることができます。

## オーディオ・地上デジタルテレビ・ハンズフリー… 別冊

簡単な操作でラジオ、CD、MUSIC STOCKER、AV STOCKER、iPod、Bluetooth Audio などを聞いたり、停車中には、地上デジタルテレビ、DVD、iPodビデオ、外部入力の映像などを見ることができます。また、ハンズフリー機能を使用して携帯電話を持たないで通話することもできます。



# 2 ナビゲーション便利マップ

ナビゲーションには、ドライブ中に役立つ便利な機能が満載です。

### 見やすい地図でドライブ

1 with the s

- 地図画面の見かた(画面の表示内容について) ………B-8
- 地図表示(方位)を切り替える……………B-11
- 地図を拡大/縮小する······B-15

## 寄り道してもっと楽しく

経由地を追加してルート案内をさせる(経由地の追加) ······· D-15

## 行き先を決めよう

- (地点を探す) .....
- ルート案内をやめる (ルート案内をストップ/スタートする)…D-25
- 地図上から行き先を消去する

## START!!

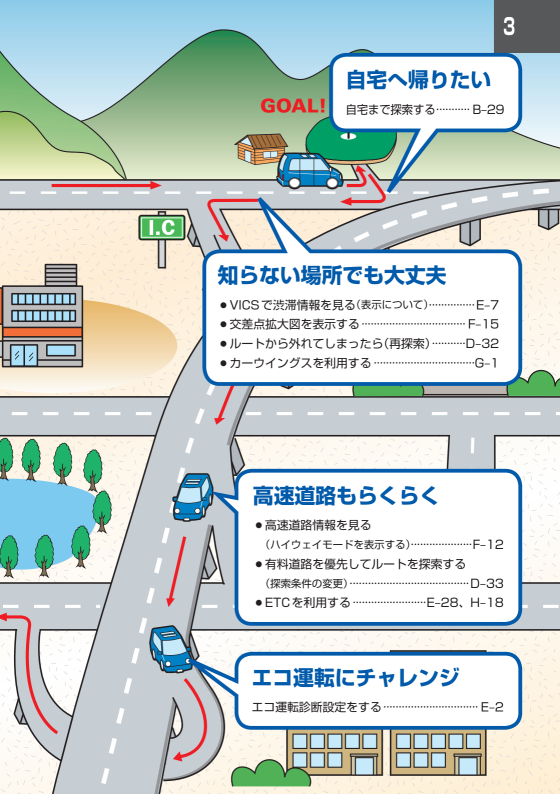
## 自宅を登録しよう

.....B-22 自宅を登録する…









本書では、用途別に下記のマークを使用しています。

下記表に各マークの意味を説明していますので、本書をお読みになる前によく理解しておいてください。

♂アドバイス	<ul> <li>お車や本機のために守っていただきたいこと。 守らないとお車や本機の破損につながるおそれや正規性能を確保 できないことがあります。</li> <li>本機を使ううえで知っておいていただきたいこと。 知っておくと本機を上手に使うことができ便利です。</li> </ul>
A-1	アルファベットは章、数字は章のページを表します。
	参照していただきたい本文のタイトル名やページ番号を表します。
	本体のパネル部のボタンを表します。
目的地	タッチパネル部のボタンを表します。
	画面上でタッチパネル操作を表します。
:	操作を行なった結果を説明します。
	操作手順が次のステップで分かれるときの案内をします。

#### 使用上の注意事項等

#### ● 本機の操作

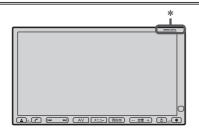
- ・運転中の操作は避け、停車して行なってください。
- ・運転中に画面を注視しないでください。

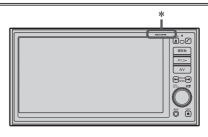
#### ● 本機の取り付け

取り付けには専門技術と経験が必要です。

(配線の取り外し等不正な改造は絶対に行なわないでください。走行中は、テレビ/DVDの映像表示や煩雑(複雑)な操作ができなくなります。)

◆本機の故障、誤動作または不具合によりハードディスクに記録できなかったデータ(録音内容など)、消失したデータ、ハードディスク内の保存データについては補償できません。





\*印…で使用のナビゲーション本体の型式を確認してください。型式(HS511D-A/HS511D-W)によって機能の有無が異なります。詳しくはそれぞれのページを参照してください。

# 目次

このシステムでできること	· 1 地図の縮尺スケール······B-15
ナビゲーション便利マップ	·2 NAVI MENU画面についてB-16
本書の見かた ······	· <b>4</b> メニュー画面を表示させる ·······B-16
目 次	
	設定を終える ·····B-17
	ページの戻し/送りについて ·······B-17
はじめに A-	] Quick機能についてB-18
±41.5=22±	Quick MENUを表示する B-20
安全上のご注意····································	
使用上のご注意····································	<sup>-6</sup> 白字を登録するR_22
オーディオ/テレビ/ラジオの設定について ···· A	-9 地点を登録するB-25
ディスクの取り扱いかた A-	<sup>IU</sup> カメラ地点を登録する········B-26
SDカードの取り扱いかた ························· A-	
SDカードについてA-	
GPS衛星の電波受信と測位A-	
GPS(Global Positioning System)についてA-	
受信しにくい場所についてA-	
受信するまでの時間についてA-	<sup>14</sup> 右画面に地図/情報を表示する B-31
自律航法とマップマッチング ······· A-	15 右画面の方位/縮尺スケールを変えるB-31
現在地の誤差についてA-	15 全画面表示に戻すB-33
自律航法&マップマッチング ·······A-	<sup>15</sup> 文字/数字の入力方法について ·················· B-34
学習度と現在地······A-	15 ひらがな/カタカナ/漢字/英数を入力する ····B-34
音声案内について····································	16 <sub>数字を入力する</sub> <sub>B-35</sub>
パソコン連携(いつも NAVI) ······· A-	18 文字/数字を訂正するB-36
パソコン連携(いつもNAVI)の流れについて ·····A-	18
◇□□ガ ハ / □○ハマ	
会員ログインについて·······A-	
会員登録ID・パスワードを忘れた場合A-	19 <b>目的地を探す C-1</b>
	19 <b>目的地を探す C-1</b>
会員登録ID・パスワードを忘れた場合A-	19 <b>目的地を探す C-1</b>
会員登録ID・パスワードを忘れた場合A-その他・お問い合わせA-	19 自宅周辺の地図を表示する ····································
会員登録ID・パスワードを忘れた場合A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合       A-         その他・お問い合わせ       A-         おぼえておきたい基本操作       B-         各部の名称とはたらき       B         パネル部CLOSE状態       B	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ A-A-おぼえておきたい基本操作 B-名部の名称とはたらき Bパネル部CLOSE状態 Bパネル部OPEN状態 B	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- おぼえておきたい基本操作 B- 各部の名称とはたらき B パネル部 CLOSE 状態 B パネル部 OPEN 状態	19 目的地を探す
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19 目的地を探す
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B-	19 目的地を探す
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19 目的地を探す
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- B- A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-スクを入れる/取り出す B- B- タッチパネル部について B- B- 表示された現在地が実際の現在地と違う場合 B-表示された現在地が実際の現在地と違う場合 B- A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ A-その他・お問い合わせ B- A-スクを入れる/取り出す B- B- B- 表示された現在地が実際の現在地と違う場合 B- 地図表示(方位)を切り替える B- A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-その根の場かた B- A-スクを入れる/取り出す B- B- 表示された現在地が実際の現在地と違う場合 B- 地図表示(方位)を切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを入れる B- A-スクを切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを切り替える B- A-スクを入れる B- A-スクを入	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ A-その他・お問い合わせ B- A-スクを入れる/取り出す B- B- B- 基別を表示する B- 表示された現在地が実際の現在地と違う場合 B- 地図表示(方位)を切り替える B- 地図スクロール(地図を動かす) B- 地図スクロール(地図を動かす) B- 地図スクロール(地図を動かす) B- 地図スクロール	19
会員登録ID・パスワードを忘れた場合 A-その他・お問い合わせ B- A-その他・お問い合わせ B- A-	19

リート売手をサス	D 1	一般情報放送局	E-10
ルート探索をする	D-1	交通情報/一般情報の操作の流れ	
ルート設定について		情報の消去について	
ルート探索について		受信する情報を選ぶ	·····E-13
細街路探索について		交通情報(文字情報)/一般情報を見る	·····E-14
ルート設定の流れ		交通情報(図形情報)を見る	
通常(簡易設定)		緊急情報を見る	
詳細設定		緊急情報について	
1ルート探索をする		交通情報/一般情報を選局する	·····E-19
複数ルートを探索する		自動選局	E-19
最速ルート探索をする		自動選局を止める	······E-20
ルートを変更する		手動選局	·····E-21
出発地/目的地の変更		エリア選局	······E-22
目的地の追加		プリセット(保存)する	·····E-23
経由地の追加 ····································		プリセット(保存)呼び出しをする	·····E-24
経由地の変更/削除		プリセット(保存)の上書きをする	·····E-25
経由地/目的地など地点の入れ替え		GPS 情報を見る······	·····E-26
経由地を使って上手にルートを作る		接続確認をする	·····E-27
探索条件の変更・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ETC 情報を見る ····································	·····E-28
現在のルートを全表示する		DSRC の情報画面について ····································	·····E-30
渋滞地点を確認する		DSRCとは ······	······E-30
渋滞予測ルート探索をする		表示について	······E-30
シミュレーション走行をする		DSRC 情報を見る····································	·····E-31
ルート案内をストップ/スタートする		VICS設定をする······	·····E-32
迂回探索をする		ビーコンの地図画面について	·····E-33
現在のルートを保存する		ビーコンの情報画面を見る	·····E-34
現在のルートを削除する		緊急情報について	······E-35
保存したルートの呼び出しをする		渋滞予測地図を見る	·····E-36
保存したルートの削除をする			
SDカードからルート探索をする			
再探索をする		ナビゲーションの設定	F-1
ルート探索条件の設定をする		地図両売の記字をする	г о
77 T JANON T SEAL C S G	2 00	<b>地図画面の設定をする</b> 3Dビューの角度調整をする	
		30にユーの角皮調金をする	
情報を見る	E-1	地図の色を設定する	·····F-5
		地図の色を設定する 表示項目の設定をする	······F-5 ·····F-6
エコ運転診断の設定をする	E-2	地図の色を設定する 表示項目の設定をする 案内画面の設定をする	······F-5 ······F-6 ·····F-9
	E-2	地図の色を設定する 表示項目の設定をする 案内画面の設定をする	······F-5 ······F-6 ·····F-23
エコ運転診断の設定をする	<b>E-2</b>	地図の色を設定する         表示項目の設定をする         案内画面の設定をする         ランドマークを表示する         自車マークの種類/色を設定する	F-5 F-6 F-9 F-23
<b>エコ運転診断の設定をする</b>	<b>E-2</b> E-4	地図の色を設定する         表示項目の設定をする         案内画面の設定をする         ランドマークを表示する         自車マークの種類/色を設定する         現在地(自車)の位置を設定する	F-5F-6F-9F-23F-26F-27
<b>エコ運転診断の設定をする</b> 履歴を表示する SDカードに保存する … データをリセットする … <b>交通情報(VICS情報)/一般情報の</b>	E-2 E-4 E-4	地図の色を設定する         表示項目の設定をする         案内画面の設定をする         ランドマークを表示する         自車マークの種類/色を設定する         現在地(自車)の位置を設定する         メニュー項目を英語で表示する	F-5F-9F-23F-26F-27
エコ運転診断の設定をする 履歴を表示する SDカードに保存する データをリセットする 交通情報(VICS情報) / 一般情報の 受信について	E-2 E-4 E-4 E-5	地図の色を設定する	F-5F-9F-26F-27F-29
エコ連転診断の設定をする 履歴を表示する SDカードに保存する データをリセットする 交通情報(VICS情報) / 一般情報の 受信について 交通情報(VICS情報)について	E-2 E-4 E-4 E-5 E-6 E-7	地図の色を設定する表示項目の設定をする 案内画面の設定をする ランドマークを表示する 自車マークの種類/色を設定する 現在地(自車)の位置を設定する。 メニュー項目を英語で表示する。 音声案内の音量調整/詳細設定をする 平均速度を設定する	F-5F-6F-23F-26F-27F-29F-30
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7	地図の色を設定する 表示項目の設定をする 条内画面の設定をする ランドマークを表示する 自車マークの種類 全を設定する 現在地(自車)の位置を設定する メニュー項目を英語で表示する 音声案内の音量調整 洋細設定をする 平均速度を設定する 登録地の編集	F-5F-23F-27F-29F-34F-35
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7	地図の色を設定する	F-5F-23F-27F-29F-34F-35
エコ運転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7 E-7 E-9	地図の色を設定する 表示項目の設定をする 条内画面の設定をする ランドマークを表示する 自車マークの種類 / 色を設定する 現在地(自車)の位置を設定する メニュー項目を英語で表示する 音声案内の音量調整 / 詳細設定をする 平均速度を設定する 登録地の編集 登録地の順番を並び替える 自宅 / お気に入り地点 / 登録地の地図を	F-5F-6F-23F-26F-27F-29F-30F-34F-35
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7 E-7 E-9 E-9	地図の色を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F-5F-6F-23F-26F-27F-29F-34F-35F-44
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7 E-7 E-9 E-9 E-10	地図の色を設定する	F-5F-6F-23F-26F-29F-34F-35F-42
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7 E-9 E-9 E-10	地図の色を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F-5F-6F-23F-26F-29F-34F-35F-42F-44F-46F-48
エコ連転診断の設定をする …	E-2 E-4 E-5 E-6 E-7 E-7 E-7 E-9 E-9 E-10 E-10	地図の色を設定する	F-5F-6F-23F-26F-29F-34F-35F-42F-44F-46F-48

レベル3表示時の"矢印表示の点滅する/		目安線の調整をする	H-9
しない" について	··· F-51	3分タイマーについて	
ビーコン車種設定について		バックビューモニターとサイドブラインド	
ビーコンの割込み表示を設定する	··F-53	モニターを組み合わせて使用する	···H-12
渋滞情報保存時間を設定する		目安線の見かた	
DSRCの設定をする····································		映像範囲	
		便利な使用例	
		お手入れについて	
カーウイングスを利用する	G-1	使用上のご注意	
		フロントサイドビューモニターの設定をする …	
カーウイングスについて		映像を表示する····································	
サービスのお申し込みについて		映像の表示を止める	
使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ETC について	
オペレータに接続する		ETC を利用する ····································	
オペレータとの通話例		ETCの基本操作····································	
接続する		料金所通過表示について	
情報チャンネルを見る		ETC の機能を設定する······	·H-18
チャンネル詳細情報画面について		セキュリティ設定をする	
お気に入りチャンネルに登録する	·G-11	セキュリティコード設定の前に	
お気に入りチャンネルに登録したリストを		セキュリティコードを設定する	H-20
消去する······		セキュリティコードを入力する	···H-22
スクロール先の情報を見る		セキュリティインジケータを設定する	···H-22
チャンネル履歴を見る		盗難多発地点を設定する	
チャンネルを保護する		事故多発地点を設定する	
保護したチャンネルを解除する		iPod 抜き忘れ案内の設定をする·······	
渋滞情報を取得する		メンテナンス情報を設定する	
取得した情報の履歴を見る・利用する		設定したメンテナンス情報のお知らせを	
カーウイングスの各種設定をする		止める/消去する	H-3C
情報チャンネルの設定を変える		ユーザーカスタマイズの設定をする	·H-31
渋滞情報取得時間を設定する		バージョン情報を見る	
渋滞情報保存時間を設定する		データを初期化(消去)する	
プローブ情報を設定する		登録データを初期化する ····································	
プローブ情報を消去するには		車種設定をする	
自動最速ルート探索の設定をする		キー操作音の設定をする ······	
<b>カーウイングスのボタン表示を非表示にする</b> ・・・ カーウイングスのボタンを表示するには		安全運転メッセージの設定をする	
各種設定をする	H-1	その他	I-1
		映像の調整のしかた	·····I-2
オプションボタンの設定をする		初期値に戻す	
バックビューモニターの設定をする		音声はそのままで、画面を消す	
映像を表示する	···· H-3	ナビゲーション画面を表示したままで	
映像の表示を止める		音楽を聞く	·····I-5
目安線を表示する		ナビゲーション画面から他のモードに替える	
目安線の調整をする		地図更新について	
バックドア開閉目安ポイントの調整をする		地図更新の方法について	
サイドブラインドモニターの設定をする		更新される内容について	
映像を表示する		地図更新用SDカードを作成する ····································	
映像の表示を止める		地図更新アプリを使用する	
目安線を表示する	···· H-8	Web 地図更新をご利用になるには ····································	

全国地図更新をご利用になるには	1
ルート案内時の注意点 ······I-1	
出発地・経由地・目的地の設定について ·······I-1	
経由地、目的地の設定の注意点	6
地図ソフトについて	8
市街地図(尹5m/尹12m/尹25m/尹50m	
スケール)の収録エリア·······I-2	2
細街路(日本全国)探索エリア ······I-2	25
地図に表示される記号I-2	6
VICSについてのお問い合わせI-2	8
VICSの概要······I-2	28
VICS情報有料放送サービス契約約款I-3	
VICS削除リンクに関する告知	
道路管理者からのお知らせとお願いI-3	2
プローブ情報の利用及び取り扱いについて -3	
ETCシステム利用規程·······I-3	
故障かな?と思ったらI-3	
以降がは、こぶったり	· I
こんなメッセージが出たときは	./
主な仕様······I-4	.9
初期設定一覧 ······I-5	
ナビゲーション·····-I-5	
画面調整I-5	
別売品(システムアップ)について······I-5	2
個人情報の取り扱いについてI-5	4
保証/アフターサービスについて······I-5	4
±-1	
索引 J-1	
索引	2

※本説明書の画像やイラストは操作を円滑にするためのイメージであり、撮影・印刷条件等により実物(実機)と印象が相違する場合がありますのでご了承ください。